

**ІНСТРУКЦІЯ**  
для медичного застосування лікарського засобу

ПАНТЕКРЕМ®

**Склад:**

дюча речовина: декспантенол;

1 г крему містить декспантенолу у перерахуванні на 100 % речовину 50 мг;

допоміжні речовини: феноксіетанол, DL-пантолактон, кераміди, натрію цетостеарилсульфат, спирт цетостеариловий, натрію поліакрилат, пропіленгліколь, ланолін, ізопропілміристат, диметикон, вода очищена.

**Лікарська форма.** Крем.

Основні фізико-хімічні властивості: крем білого або білого з ледь жовтуватим відтінком кольору.

**Фармакотерапевтична група.**

Засоби для лікування ран та виразкових уражень. Препарати, що сприяють загоєнню ран. Інші препарати, що сприяють загоєнню. Декспантенол.

Код ATХ D03A X03.

**Фармакологічні властивості.**

**Фармакодинаміка.**

Дючу речовину препарату є декспантенол – провітамін В<sub>5</sub>. У клітинах шкіри декспантенол швидко перетворюється у пантотенову кислоту і діє як вітамін. Декспантенол швидше, ніж пантотенова кислота, абсорбується після зовнішнього застосування.

Пантотенова кислота є компонентом коензиму А (CoA). У цій формі ацетилкоензим А (CoA) відіграє центральну роль у метаболізмі кожної клітини. Пантотенова кислота є, таким чином, необхідною для формування і загоєння пошкоджених шкіри і слизових оболонок.

**Фармакокінетика.**

Декспантенол при зовнішньому застосуванні швидко абсорбується шкірою. У клітинах шкіри декспантенол одразу перетворюється на пантотенову кислоту і додається до ендогенного фонду цього вітаміну. У крові пантотенова кислота з'являється з β-глюбуліном та альбумінами плазми крові. У здорових дорослих концентрація становить приблизно 500-1000 мг/л і 100 мг/л у крові і сироватці відповідно.

Пантотенова кислота не зазнає біотрансформації. Вона видається незміненою. 60-70 % виводиться із сечею, решта – з фекаліями. У дорослих виділяється із сечею 2-7 мг пантотенової кислоти на добу, у дітей – 2-3 мг.

**Клінічні характеристики.**

**Показання.**

Препарат застосовувати для профілактичної обробки сухої, почевонілої шкіри або шкіри з тріщинами; для прискорення загоєння та епітелізації шкіри при мікропошкодженнях (незначні опіки та подряпини); при подразненні шкіри (які є наслідком радіотерапії, фототерапії або опромінення ультрафіолетовим світлом); пелюшковому дерматиті; хронічних виразках шкіри; пролежнях; анальних тріщинах; ерозій шийки матки і після пересадки шкіри; для медикаментозної обробки шкіри пацієнтів під час та після застосування кортикостероїдів; для профілактичного нагляду за грудними залозами у жінок, які годують груддю, та для лікування подразнень і тріщин сосків.

**Протипоказання.**

Встановлена підвищена чутливість до будь-якого з компонентів препарату.

**Взаємодія з іншими лікарськими засобами та інші види взаємодії.**

Винадки взаємодії з іншими препаратами невідомі.

**Особливості застосування.**

Препарат має гідрофільну кремову основу, внаслідок чого він швидко всмоктується шкірою, тому є придатним для оброблення мокнучих ран, незахищених ділянок шкіри (наприклад, шкіри обличчя) і ділянок шкіри, вкритих волоссям.

При застосуванні препарату слід уникати контакту з очима.

**Застосування у період вагітності або годування груддю.**

Немає будь-яких доказів, що застосування препарату у період вагітності або годування груддю може привести до будь-якого ризику. Прояв фетотоксичних ефектів є малоявірним.

У період вагітності препарат слід застосовувати за призначенням лікаря. При застосуванні для лікування тріщин сосків протягом годування груддю препарат слід змінити перед годуванням.

**Здатність впливати на швидкість реакції при керуванні автотранспортом або іншими механізмами.**

Не впливає.

**Спосіб застосування та дози.**

Прискорення загоєння та епітелізації, регулярне профілактичне оброблення шкіри :

Препарат застосовувати 1 або кілька разів на добу, залежно від потреби.

**Нагляд за грудними залозами у жінок, які годують груддю:** наносити крем на соски після кожного годування груддю.

**Лікування дефектів слизової оболонки шийки матки:** крем застосовувати 1 або кілька разів на добу, залежно від потреби.

**Профілактичний нагляд за немовлятами:** крем застосовувати при кожній зміні пелошок (підгузка).

Тривалість лікування визначається лікарем індивідуально, залежно від наявності клінічних ознак пошкоджень шкіри.

Крем швидко проникає в шкіру, внаслідок чого придатний для догляду за мокнучими ранами, незахищеними поверхнями шкіри (обличчя) та волосистою шкірою. Він легко розподіляється по поверхні, тому придатний для лікування болючих сонечників та інших нетяжких опіків.

**Діти.** Препарат застосовувати дітям різних вікових груп, включаючи немовлят.

**Передозування.**

Повідомлення щодо випадкового передозування відсутні.

Дюча речовина крему, декспантенол, добре переноситься і, таким чином, у літературі розглядається як нетоксична.

Гіпервітаміноз не описаний.

**Побічні реакції.**

Порушення з боку імунної системи, а також шкіри та підшкірних тканин. Повідомляється про алергічні реакції та алергічні реакції з боку шкіри: контактний дерматит, алергічний дерматит, свербіж, еритема, екзема, висипання, крапив'янка, подразнення шкіри та пухирі.

**Термін придатності.**

3 роки.

**Умови зберігання.**

Зберігати в оригінальній упаковці, при температурі не вище 25 °C.

Зберігати в недоступному для дітей місці. Не заморожувати.

**Упаковка.**

По 30 г у тубах; 1 туба в пачці.

**Категорія відпуску.**

Без рецепта.

**Виробник.**

ПАТ «Фітофарм».

**Місцезнаходження виробника та його адреса місця провадження діяльності.**

Україна, 84500, Донецька обл., м. Артемівськ, вул. Сибірцева, 2.